

ANSELL Chemikalienschutzhandschuh AlphaTec® 37-310



Die Wandstärke (0,2 mm) ermöglicht eine Fingerbeweglichkeit und Tastsensibilität ohne Kompromisse bei der Strapazierfähigkeit

Das NBR-Material schützt vor schwachen Säuren, Fetten, Ölen und Flüssigkeiten

Konstruiert für ein optimales Gleichgewicht von Passform und Flexibilität beim Tragen als Einzel- oder Überhandschuh

Verlängerte Stulpe als Unterarmschutz

Silikon- und latexfrei



Merkmale

Material: Nitril

Farbe: Blau

Anwendung

Einsatzbereiche

- Nahrungsmittelverarbeitung (Fertiggerichte, Molkereiprodukte, Obst und Gemüse), Hausmeister-/Sanitärarbeiten, Gebäudemanagement, Reinigung. Empfohlen in: Chemie

Technische Informationen

Ausführung:

- Nicht velourisiert, nicht steril

Normen

- Chemikalienschutz CE Kategorie III: EN 420:2003 + A1:2009; EN ISO 374-1:2016 (Typ B JKT), EN ISO 374-5:2016 VIRUS, EN 388:2016 [2001X], EN 421, ISO 18889 [G1], Zugelassen für Lebensmittelkompatibel mit der REACH-Verordnung

Handschuhgröße	Beschichtungsfarbe	Artikel
07		16951062
8	Blau	16953284
9	Blau	16953316
10	Blau	16953323
11		16953330

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)